

MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA ELETTRODOTTO VILLANOVA-GISSI

Bollettino sintetico del periodo dal 01/01/2020 al 31/03/2020

Linea tracciato



CARATTERISTICHE DELLA LINEA

Determinazione: Villanova – Gissi

Gestore: Terna Rete Italia S.p.A.

Tensione: 380 kV Trifase Aerea

Lunghezza tracciato: 69.3 km

Province attraversate: 2 (PE ; CH)

Comuni attraversati: 16

Centralina di monitoraggio - Via Paludi 15/A - Castelfrentano



Dal monitoraggio in continua dell'induzione magnetica e dalle correlazioni con i dati di corrente nel periodo 01/01/2020 – 31/03/2020 è circolata:

Corrente media: 621.6 A

Massima mediana della corrente: 1418.5 A

Primo dato ore 00:00 del 01/01/2020

Ultimo dato ore 23:59 del 31/03/2020

Bollettino sintetico del periodo dal 01/01/2020 al 31/03/2020

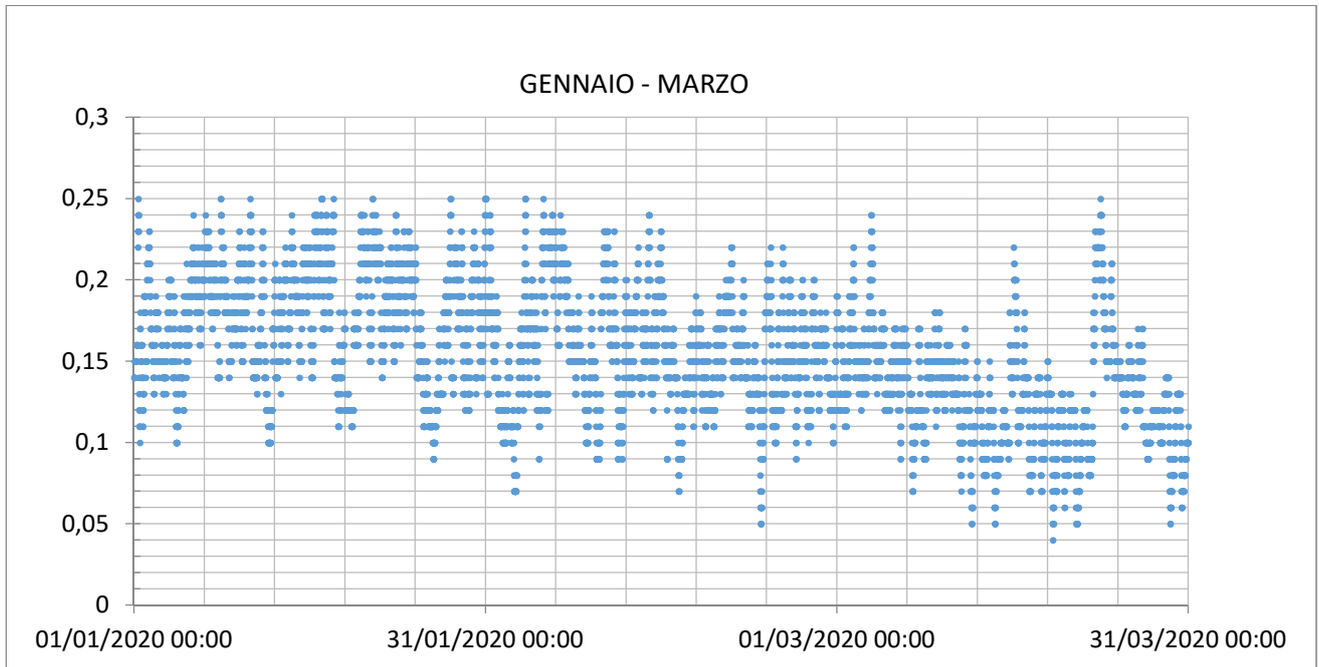


Grafico dell'Andamento nel tempo dei livelli medi orari dell'induzione magnetica, registrato dalla centralina di monitoraggio sita in via Via Paludi 15/A a Castelfrentano.

	Gennaio	Febbraio	Marzo
Valore massimo	0.25	0.25	0.25
Valore medio	0.18	0.15	0.13
Valore minimo	0.09	0.05	0.04
Massima mediana nelle 24h	0.22	0.21	0.22

Confronto con i limite di legge	
Obiettivo di qualità (DPCM 8 luglio 2003)	3.00 μT
Massima mediana sulle 24ore	0.22 μT

